

Projekt:	EP N03 Rheinfelden - Frick, PV Bau/BSA
Vertragnehmer:	INGE EP RF-BB
Vertrag Nr.:	000003
Vertragsgegenstand:	PV Bau und BSA
Projektnummer:	90069
Aktuelles Beobachtungsjahr:	2022
Beobachtungsmonat (Std. NEU):	Jul

Projektleiter Bauherr	Nicole Schulz
Vertragsdatum:	22.10.2018
Vertragslaufzeit:	01.07.18-31.01.22
Finanzierungskonto:	
Inventarobjekt:	
Phasen, beauftrag:	EK/GP - AP/MK
Phasen, rapportiert:	AP Bypass

Category	No (Orange)	Yes (Green)	Unknown (Yellow)	Total
A	5	0	0	5
B	105	0	0	105
C	105	40	5	150
D	280	30	0	310
E	10	55	0	65
F	0	0	0	0
G	0	20	0	20
G3/4	30	0	0	30
G1/2	30	0	5	35

Kategorie	Prozent
Selbsteinschätzung	86%
Kostenausschöpfung	79.47%
Stundenausschöpfung	86%

Kategorien gem. Vertrag	Std. Dach	Std. IST	Std. NEU	Std. REST	Std. Überzug	Std. Verbrauch %
A						
B	5,00			5		
C	145,00	102,5	7,75	34,75		76%
D	310,00	284,75	0,5	24,75		92%
E	60,00	6		54		10%
F						
G	20,00			20		
G3/4		32			32	
G1/2		32	1,25		33,25	
*						
Σ	540	457,25	9,5	138,5	65,25	86%

quantitative Selbsteinschätzung seitens Auftragnehmer	
Selbsteinschätzung	86%

rechnerische Auswertungen (exkl. MWST.)	
Kostendach	CHF 44'925
Kosten ist	CHF 35'702
Kostenausschöpfung	79.47%
Stundenausschöpfung	88%

[illegible][illegible]

ARBEITSRAPPORT



Periode: 01.07.2022 - 31.07.2022

Projekt-Nr.:	702288.0
Bezeichnung	Projektbezeichnung: EP N03 Rheinfelden - Frick, PV Bau/BSA Projektkurzbezeichnung: EP RhFr Projektnummer: 090069
Auftrag-Nr.:	702288.0_PH 31_AP BYPASS
Bezeichnung	Projektbezeichnung: EP N03 Rheinfelden - Frick, PV Bau/BSA Projektkurzbezeichnung: EP RhFr Projektnummer: 090069 AP Bypass

Mitarbeiter	Grieder Fabio (fg)	Kategorie:	C354	Architekt, Ingenieur (C)
-------------	---------------------------	------------	------	--------------------------

Datum	Leistungsbeschreibung	Stunden
11.07.2022	Zusammenstellen Plangrundlagen für PV U und aufgleisen Dossierzusammenstellung durch L. Hunziker	1.00
12.07.2022	Durchsicht der überarbeiteten AP-Dokumente für Abgabedossier V0.9	0.50
15.07.2022	Schlusskontrolle AP-Dossier inkl. div. Korrekturen, Upload ASTRA- Sharepoint	2.50
Summe		4.00

ARBEITSRAPPORT



Periode: 01.07.2022 - 31.07.2022

Projekt-Nr.:	702288.0		
Bezeichnung	Projektbezeichnung: EP N03 Rheinfelden - Frick, PV Bau/BSA Projektkurzbezeichnung: EP RhFr Projektnummer: 090069		
Auftrag-Nr.:	702288.0_PH 31_AP BYPASS		
Bezeichnung	Projektbezeichnung: EP N03 Rheinfelden - Frick, PV Bau/BSA Projektkurzbezeichnung: EP RhFr Projektnummer: 090069 AP Bypass		
Mitarbeiter	Hunziker Livia (Lgr)	Kategorie: C354	Architekt, Ingenieur (C)
Datum	Leistungsbeschrieb		Stunden
12.07.2022	Grunderwerbstabelle anpassen, div. Dokumente anpassen, Zeichnerkoordination, anpassungen Pläne, Inhaltsverzeichnis ergänzen, Abgabedossier bereitstellen		3.50
15.07.2022	Angaben über Kosten Dokument ergänzen		0.25
Summe			3.75

ARBEITSRAPPORT



Periode: 01.07.2022 - 31.07.2022

Projekt-Nr.:	702288.0
Bezeichnung	Projektbezeichnung: EP N03 Rheinfelden - Frick, PV Bau/BSA Projektkurzbezeichnung: EP RhFr Projektnummer: 090069
Auftrag-Nr.:	702288.0_PH 31_AP BYPASS
Bezeichnung	Projektbezeichnung: EP N03 Rheinfelden - Frick, PV Bau/BSA Projektkurzbezeichnung: EP RhFr Projektnummer: 090069 AP Bypass

Mitarbeiter	Abdelmoghni Ahmed (aha)	Kategorie:	D154	Ingenieur (D)
-------------	--------------------------------	------------	------	---------------

Datum	Leistungsbeschreibung	Stunden
19.07.2022	Vollständigkeitsprüfung AP Bypass Frick	0.50

Summe		0.50
--------------	--	------

ARBEITSRAPPORT



Periode: 01.07.2022 - 31.07.2022

Projekt-Nr.:	702288.0
Bezeichnung	Projektbezeichnung: EP N03 Rheinfelden - Frick, PV Bau/BSA Projektkurzbezeichnung: EP RhFr Projektnummer: 090069
Auftrag-Nr.:	702288.0_PH 31_AP BYPASS
Bezeichnung	Projektbezeichnung: EP N03 Rheinfelden - Frick, PV Bau/BSA Projektkurzbezeichnung: EP RhFr Projektnummer: 090069 AP Bypass

Mitarbeiter	Schneider Anika (sca)	Kategorie: I	Lehrling (1. + 2. LJ)
-------------	------------------------------	--------------	-----------------------

Datum	Leistungsbeschrieb	Stunden
06.07.2022	Alle Titelblätter anpassen und Pdf umbenennen	1.25
Summe		1.25